

NOTAS MALACOLÓGICAS

POR

C. ALTIMIRA

(1). Moluscos interesantes del Parque Nacional de Aigues Tortes.

La presente comunicación se basa sobre parte del material recogido personalmente en las campañas de 1958 y 1959 en dicho Parque*, por lo que tiende a ser un avance de las especies más interesantes del total que he estudiado, toda vez que la publicación global de las mismas está aún en vías de impresión.

Me es grato hacer constar la colaboración recibida del Sr. J. G. J. KUIPER, especialista en Esféridos, así como la valiosa ayuda prestada por la auxiliar del Museo de Zoología de Barcelona, Srta. C. GIMÉNEZ. A ellos mi agradecimiento.

Fam. VERTIGINIDAE

Truncatellina cylindrica (FÉRUSAC).

Citada por GRAELLS del Pirineo catalán, sin confirmación ulterior.

He recogido esta especie en las siguientes localidades: Bagá (El Paller de Dalt, XI-54, 3 ex.). — Guillerics (Sant Viçens, VI-57, muchos individuos). — Llaers (collet de Rocamorena, V-58, 3 ex.). — Vidrà (coll de Vidrà, VIII-63, 4 ex.). — y en Bohí (cercanías del P.N., VII-59, 3 ex.).

Comprobada definitivamente su existencia en la región norte-catalana.

Fam. ENDODONTIDAE

Discus (s.s.) **runderatus** (STUDER).

Gonyodiscus runderatus (STUDER), (HAAS, 1929, p. 187).

Señalado de Sant Juan de l'Herm (Lérida); lo he encontrado en abundancia cerca del Estany Llebreja, a la entrada del P.N.

Fam. CLAUSILIIDAE

Clausilia dubia dubia DRAPARNAUD.

Clausilia dubia gallica (BOURGUIGNAT), (HAAS, 1929, p. 331).

Citada como *dubia gallica* por HAAS, de la vertiente N. del Pirineo

* En honor a la brevedad, en lo sucesivo la referencia de dicho Parque Nacional vendrá expresada por las letras P.N.

(Valle de Arán); la he encontrado en los alrededores de Caldas de Bohí, Font del Bosc, localidad muy cercana al P.N.

Posteriormente (30-VI y 25-VIII-1963) he colectado en Bellmunt, cerca de Vidrà, provincia de Barcelona, lindando con la de Gerona, diversos individuos, confirmando con ello la cita de AGUILAR-AMAT de 1927; y he recibido (VIII-63, ESPAÑOL, leg.), 2 conchas procedentes de la Selva de Oza, Huesca, referibles a esta especie. También en la colección del Museo de Zoología de Barcelona hay una concha del Valle de Ordesa, colectada en 1926 por JUNCADELLA. Su presencia se prolonga, pues, aparte de la vertiente S. del Pirineo (Selva de Oza, Valle de Ordesa), a las sierras del pre-Pirineo catalán (Bellmunt).

Fam. HELICIDAE

Pyrenaearia carascalensis carascalensis (FÉRUSAC)

Helix carascalensis FÉRUSAC. (HIDALGO, 1875-84, lám. 40, fig. 458-460).
Helix oppidi FAGOT. (FAGOT, 1885, p. 273).

Muchas conchas vacías recogidas en el Montanyó de Llacs (2.500 m.s./M.), dentro del ámbito del P.N., en lugar cercano y superior a la Font del Graller, barranco de la Cogomella. No habiendo capturado ningún individuo vivo pese a la abundancia de conchas adultas y a la intensa búsqueda de las mismas en las campañas del 58 y 59, he tenido que estudiarlas por comparación con material existente en el Museo de Zoología de Barcelona, especialmente con 2 conchas del Valle de Ordesa, ex-colección AGUILAR-AMAT, 1925, JUNCADELLA, leg.

En la colección del Sr. J. BOT existían 4 conchas (dos de las cuales se encuentran hoy en mi poder), referidas a *Helix oppidi*, procedentes del Valle de Aspe, Bajos Pirineos franceses. La identidad de éstas con las del Valle de Ordesa y con las recogidas por mí en el Montanyó de Llacs, me ha permitido comprobar se trata de la misma forma (*carascalensis carascalensis*), así como observar las pequeñas diferencias entre ésta y las sub-especies conocidas, *carascalopsis* y *esserana*.

No citada correctamente hasta la fecha, de Cataluña.

Fam. SPHAERIIDAE

Pisidium (Eupisidium) hibernicum WESTERLUND.

Capturado recientemente en Cataluña (VIII-58 y VII-59) en un lago sin nombre conocido en los mapas consultados, situado al O. y en plano superior del Estany Negre de la Coma de Mitges (2.300 m.s./M.), cercano al Portarró de Espot, en el centro del P.N.

Los primeros ejemplares colectados fueron estudiados por J. G. J. KUIPER.

OBRAS CONSULTADAS

- AGUILAR-AMAT, J.B. 1927. — Observaciones Malacológicas. Moluscos de una excursión colectiva al Ripollés. (*Bull. Inst. Cat. Hist. Nat.* 2.ª serie, vol. VII, N.º 5).
FAGOT, P. 1885. — Étude sur les espèces du groupe de *l'Helix carascalensis*. (*Bull. Soc. Malac. de France*, 11).

- HAAS, F. 1929. — *Fauna Malacológica terrestre y de agua dulce de Cataluña*. (Trab. Mus. Cienc. Nat. Barcelona, vol. XIII).
- HIDALGO, J.G. 1875-84. — *Catálogo iconográfico y descriptivo de los moluscos terrestres de España, Portugal y las Baleares*. Madrid.
- KUIPER, J.G.J. 1961. — Contribution à la connaissance des espèces du genre *Pisidium* vivant en Espagne. *Basteria*, vol. 25. N.º 4 en 5.
- ORTIZ DE ZARATE, A. 1956. — Observaciones anatómicas y posición sistemática de varios helícidos españoles (IV). (*Bol. R. Soc. esp. Hist. Nat.* Tº LIV) Madrid.

(2). Una nueva *Xeroplexa* de Baleares.

***Xeroplexa caroli jaeckeli*, n. subsp.**

Diffiere de *caroli caroli* por presentar una marcada angulosidad en su última vuelta; por su espira más deprimida; y por su coloración casi uniforme y sin bandas oscuras.

Concha deprimida, compuesta de 5,1/8 vueltas (en *caroli caroli* he contado hasta 5,3/4) la última de las cuales posee una acusada angulosidad en sus primeros 2/3, que desaparece progresivamente al llegar al peristoma. 1,1/4 vueltas embrionales color córneo oscuro; siguiente con jaspeaduras marrones sobre fondo más claro; restantes de color gris-blanquecino. Cara inferior blanco-calcárea. Estriación superior acusada, e inferior remota, ambas iguales al tipo de la especie. Sin bandas de color en las dos caras. De los 3 ejemplares que poseo, uno de ellos con una débil faja carenal de puntos discontinuos, que comienza junto a la abertura y termina gradualmente al final de la angulosidad característica de esta nueva subespecie. Ombligo algo más perspectivo que en *caroli caroli*.

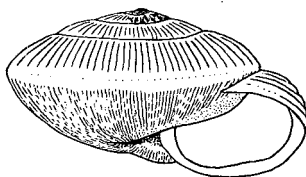
Diám. 9 × 5'5 mm. tipo.

» 9 × 5'2, y 10 × 6 mm. paratipos.

Isla Cunillera del grupo de las Pitiusas, Baleares. (BALCELLS, leg.).

JAECKEL (p. 98) dice que individuos de la Isla Bosc, les faltan las bandas de coloración completamente o casi por completo por debajo, si bien su color es algo reconocible. Situada dicha isla entre la costa de Ibiza y la Cunillera, parecen ser las conchas de JAECKEL, el paso de transición entre *caroli caroli* y la forma descrita.

Dedico esta forma al Dr. S. JAECKEL, sen. de Berlín, reconocido malacólogo y excelente amigo.



Xeroplexa caroli jaeckeli n. subsp.

OBRAS CONSULTADAS

- BOFILL, A. i AGUILAR-AMAT, J.B. 1924. *Malacología de les illes Pitiuses*. (Trab. Mus. Cienc. Nat. Barcelona. v 10 N.º 3).
- JAECKEL, S. 1952. *Die Mollusken der Spanischen Mittelmeer-Inseln*. (28 band, Zool. Mus, Berlin).

(3). Datos sobre tres moluscos de la familia *Clausiliidae* en Cataluña y Aragón.

Cochlodina laminata MONTAGU.

Cuatro conchas (tres de ellas con su animal), recogidas en el Parrizal del Río Matarraña, cerca de la cueva de Balauder, término de Beceite, provincia de Teruel. Esta localización en un sitio tan seco, con bosque de coníferas, encinas y robles, sorprende, ya que el típico «habitat» de esta especie en España se halla en los húmedos y sombríos bosques de *haya*, del Pirineo y pre-Pirineo.

Nueva para la región del Monte Caro, conocida también por Puertos de Beceite.

Iphigena rolphii (LEACH-GRAY).

Iphigena rolphii GRAY. (HAAS, 1929, p. 337).

Señalada por HAAS, al igual que *Clausilia dubia*, solamente del Valle de Arán. Encontrada por el Sr. J. FREIXA (X-60, 1 ex) y por mí (VI-61, IV y VI-62, muchos individuos), en el Valle de Santa Fe del Montseny, Barcelona, en lugar cercano al Lago Superior del mismo. Capturas estas últimas que amplían el área de esta especie hasta el indicado relieve.

Iphigena plicatula DRAPARNAUD.

Determinada por F. E. LOOSJES, reconocido especialista en *Clausilidos*. He colectado esta especie en Bellmunt, cerca de Vidrá, Barcelona (VI, VIII y XI del 1963 y VII del 1964), en compañía de *Clausilia dubia* y de *Clausilia bidentata pyrenaica*.

Una concha (VIII-63, ESPAÑOL, leg.) del Monte Oroel, cerca de Jaca, Huesca, en compañía de un individuo de *Ciliella ciliata*, esta última citada por mí como nueva para Cataluña, de la región del bajo Cadí, entre Gósol y Tuixent (Lérida), (*Misc. Zool.*, vol. I, fasc. 5, p. 9).

Nueva para la fauna española.

OBRAS CONSULTADAS

- ALTIMIRA, C. 1963. — Notas Malacológicas. (*Misc. Zool.* vol. I, fasc. V. Mus. Zool. Barcelona).
- AGUILAR-AMAT, J.B. 1927. — Observaciones Malacológicas. Moluscos de una excursión colectiva al Ripollés. (*Buill. Inst. Cat. Hist. Nat.* 2.ª serie, vol. VII, N.º 5).
- HAAS, F. 1929. — Fauna Malacológica terrestre y de agua dulce de Cataluña. (*Trab. Mus. Cienc. Nat. Barcelona*, vol XIII).